

Progetto stallo di connessione
Ing. Massimiliano Minorchio

Progetto Elettrico
Per. Ind. Massimo Ghislini
Ing. Francesco Piergiovanni

Progetto Linea Elettrica
Geom. Stelio Foll
Ing. Chiara Baldi

Ambiente
Ing. Roberta Mazzolani
Ing. David Negrini

Geologia e Acustica
Dott.ssa Giulia Basella
Dott. Maurizio Castellani
Dott.ssa Maria Cristiani

Progetto Strutturale
Ing. Gianluca Ruggi

Progetto Architettonico
Arch. Antonio Ciampini
Arch. Andrea Ricci Bitti

Collaboratori
Arch. Isabella Cevolani
Arch. Martina Corbelli
Arch. Agnese Di Tiro
Arch. Beatrice Viani
Arch. Francesco Ricci Bitti
Arch. Valeria Tedaldi
Arch. Cecilia Verriani
Dott. Cristian Grigoli

General contractor
PROTESA
A COMPANY BY **AR2**
Protesa spa
Via Ugo la Motta n.24 Imola 40026 (BO)
telefono 0542 644059 mail info@protesa.net sito www.protesa.net

Progetto riservato. È vietata la riproduzione totale o parziale senza la comunicazione o l'assenso del presente elaborato e calcolati ad esso relativi che non sono espressamente autorizzati. In mancanza di scritto di interesse si riserva il diritto di procedere a termini di legge.

file SEZIONE PR SOLAR.dwg

COMUNE DI POGGIO RENATICO - FERRARA

REALIZZAZIONE IMPIANTO FOTOVOLTAICO A TERRA SU TERRENO INDUSTRIALE IN AREA IDONEA C-TER) DI POTENZA DI PICCO PARI A 49,392 MWp E POTENZA NOMINALE PARI A 43,47 MW UBICATO IN 'PROSSIMITA' DELLA SP70 NEL COMUNE DI POGGIO RENATICO

COMMITENTE: P. R. SOLAR SRL
P.IVA 0346440428
Legale rappresentante: Aldo Mario Rametta
C.F. 811148703020404E

PROGETTISTA: Architetto Antonio Gaspari
C.F. 0291944036289D

N. ELABORATO
T30.2

ELABORATO
SEZIONI SISTEMAZIONI ESTERNE E VIABILITA'

SCALA
1:100

REFERIMENTO PRATICA
IMPIANTO PR SOLAR

DATA
30/06/2023

REVISIONE

SEZIONE A-A
scala 1:100

8123
FASCIA DI RISPETTO DA STRADA DI TIPO A>60m COME DA DPR 485 / 1992 art.16 Cod. Str. - Fasce di rispetto fuori dai centri abitati

AUTOSTRADA A13 BOLOGNA-PADOVA

SEZIONE B-B
scala 1:100

STRADA PROVINCIALE SP70

4435
FASCIA DI RISPETTO DA STRADA DI TIPO C>30m COME DA DPR 485 / 1992 art.16 Cod. Str. - Fasce di rispetto fuori dai centri abitati

SEZIONE D-D
scala 1:100

500
FASCIA DI RISPETTO DA CONFINI CATASTALI=5m

400
NUOVA STRADA INTERNA DI PROGETTO QUOTA +1.00

500
FASCIA DI RISPETTO DA CONFINI CATASTALI=5m

